Issue Classification



Application No.	Applicant(s)	
10/053,716	JORDAN ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Iraj A Mohandesi	2834	

					IS	SUE C	LASSIF	ICATIO	N		-					
ORIGINAL						CROSS REFERENCE(S)										
CLASS SUBCLASS					CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
310 61			61	310	91	271	52	261	51							
INTERNATIONAL CLASSIFICATION						:						1.				
н	- 0	. 2	10	9 100				* - * · · · · · · · · · · · · · · · · ·								
	,			1			•		• • .			1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1				
_			1	1				e a se		,	· .					
			-	1		,				٠.						
				1.		·										
Iraj A. Mohandesi December 23,2003 (Assistant Examiner) (Date)					· .		Primary, Ex	nomarenko aminer Center 28	Total Claims Allowed: 14							
(Legal Instruments Examiner) (Date)						16	imary Examiner	(0)	Print	O.G. Print Fig						

	Claims renumbered in the same order as presented by applicant										☐ CPA		☐ T.D.		☐ R.1.47				
Final	Original		Final	Original		Final	Original	the factor of th	Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1			31			61			91			121			151			181
	2			32			62			92			122	'		152			182
L	3			33			63			93			123			153			183
	4	li		34			64			94			124		,	154			184
L	5			35			65			95			125			155			185
	6			36			66			96			126			156			186
	7			37			67			97			127			157			187
	8		ΰ	38			68			98			128			158			188
	9		9	39			69			99			129			159			189
	10]	9	40			70			100			130			160			190
	11		11	41			71			101			131			161			191
	12			42			72			102			132			162			192
	13		13	43			73			103			133			163			193
	14]	13	44			74]		104			134			164			194
	15]		45			75]		105			135			165			195
	16	}	14	46			76]		106			136			166			196
	17			47			77			107			137			167			197
	-18			48			78	1		108			138			168			198
	19]		49			79			109			139			169			199
	20			50			80			110			140			170			200
	21			51			81			111			141			171			201
[a	22	1		52]		82	1		112			142			172			202
3	23			53			83	ŀ		113			143			173			203
	24			54			84			114			144			174			204
14	25			55			85			115			145			175			205
5	26			56			86			116			146			176			206
$\Box I$	27			57			87			117			147			177			207
6	28			58			88			118			148			178			208
	29			59			89	.		119			149	ĺ		179			209
	30			60			90			120			150			180			210